



## Rapport annuel 2020-2021



## Incidence : Prix et bourses de recherche

Comme pour tous les autres types de soins chirurgicaux et médicaux, le travail des orthopédistes dépend de la recherche. Grâce à la recherche, les techniques chirurgicales sont en constante évolution. Pour ce qui est des arthroplasties, nous disposons maintenant de meilleures prothèses et d'équipes efficaces qui permettent aux patients de sortir rapidement de l'hôpital, et c'est aux percées en génie et en recherche sur les services de santé que nous devons ces innovations.

De même, en traumatologie, de meilleures prothèses et des interventions moins effractives, conçues grâce à la recherche, entraînent aujourd'hui de meilleurs résultats pour les patients.

Incidence en 2020-2021 :

- Remise du prestigieux Prix J.-Édouard-Samson
- Remise de trois bourses de recherche du programme de l'Héritage de la recherche orthopédique au Canada
- Remise de trois bourses et prix de recherche commémoratifs spéciaux : la Bourse Carroll-A.-Laurin, la Bourse Robert-B.-Salter et le Prix Cy-Frank
- Remise du Prix d'innovation communautaire

## Incidence : Sensibilisation

Accès record à la bibliothèque virtuelle de la FCO pendant la pandémie. Des patients et des professionnels de la santé ont consulté les livrets et vidéos sur de nombreux aspects de l'orthopédie que propose notre bibliothèque virtuelle, à [whenithurtstomove.org/fr](http://whenithurtstomove.org/fr).

## Incidence : Soins aux patients

### **GLA:D<sup>MC</sup> Canada – Traiter l'arthrose aux genoux ou aux hanches partout au pays**

La FCO, par l'intermédiaire de Santé des os et des articulations au Canada, sa division de transfert des connaissances, offre le programme GLA:D Canada, à l'intention des personnes atteintes d'arthrose aux genoux ou aux hanches. Des cliniciens sont formés afin d'offrir le programme dans des cliniques de réadaptation partout au Canada.

Mis au point au Danemark, Good Life with osteoArthritis in Denmark (GLA:D<sup>MD</sup>) est un programme d'exercices adaptés et de sensibilisation éprouvé qui peut ralentir la progression des symptômes d'arthrose aux genoux ou aux hanches. L'arthrose ne touche pas seulement les aînés; elle est également prévalente chez les personnes âgées de 30 à 45 ans. Tout le monde peut bénéficier d'un entraînement neuromusculaire, et nous savons que l'exercice est essentiel au ralentissement de l'apparition des symptômes. Le programme GLA:D est unique, puisque les renseignements et les exercices fournis peuvent s'appliquer aux activités quotidiennes. En renforçant et en corrigeant des mouvements qu'ils font au quotidien, les participants s'entraînent à bouger convenablement, ralentissent la progression des symptômes et ressentent moins de douleur.

Pendant la période de distanciation physique, comme les cliniques de réadaptation étaient fermées, les programmes traditionnels devaient être suspendus. Isolées chez elles, de nombreuses personnes étaient confrontées à une augmentation de leurs symptômes d'arthrose aux genoux ou aux hanches. Par conséquent, de nombreuses cliniques proposent maintenant le programme à distance sur téléphone intelligent, tablette ou ordinateur portable grâce à la technologie vidéo. Pour plus de renseignements, consultez le [site Web de GLA:D Canada](http://www.fco.ca).

## Réalisations : 2020-2021

### PRIX ET BOURSES DE RECHERCHE

#### Objectif :

Maintenir la position de chef de file international du Canada dans le milieu de la recherche en orthopédie. Au cours de l'exercice, la FCO est parvenue à élargir la portée de ses prix et bourses de recherche grâce à la remise de la première *Bourse de recherche de la CSES*, créée en collaboration avec la Société canadienne de l'épaule et du coude (CSES).

#### Aperçu :

- Remise du prestigieux Prix J.-Édouard-Samson
- Remise de trois bourses de recherche du programme de l'Héritage de la recherche orthopédique au Canada (HROC), qui stimule des projets de recherche novateurs dans des centres partout au Canada
- Remise de trois prix et bourses de recherche spéciaux : la Bourse Carroll-A.-Laurin, la Bourse Robert-B.-Salter et le Prix Cy-Frank
- Remise du Prix d'innovation communautaire à un chercheur en orthopédie en milieu communautaire
- Remise de la première Bourse de recherche de la CSES, qui soutient des recherches concertées sur l'épaule ou le coude
- Remise de la Bourse d'études *Bones and Phones* à un résident exceptionnel
- Remise du Prix Robin-Richards de la recherche sur les membres supérieurs
- Remise de la Bourse de voyage Anica-Bitenc
- Financement de programmes d'orthopédie dans plusieurs hôpitaux grâce aux fonds recueillis par les équipes d'orthopédistes pendant la campagne *Hip Hip Hourra!*



Le Dr Alan Getgood a reçu le Prix J.-Édouard-Samson – la distinction la plus prestigieuse de la FCO. La remise a eu lieu en juin 2021, pendant la Réunion annuelle de l'ACO.

#### Détails :

##### **Prix J.-Édouard-Samson** : Meilleure recherche en orthopédie

Le Dr Alan Getgood (London, Ontario) – *Anterolateral augmentation of ACL Reconstruction*

##### **Bourse Carroll-A.-Laurin** : Meilleur nouveau projet de recherche clinique

Le Dr Kevin Smit (Ottawa, Ontario) – *Is Spinal Motion Preserved Following Vertebral Body Tethering for Adolescent Idiopathic Scoliosis? A Prospective Study*

##### **Bourse Robert-B.-Salter** : Meilleur nouveau projet de recherche fondamentale

Le Dr Unni Narayanan (Toronto, Ontario) – *Validation of the Patient Reported Outcomes of Fracture Healing (PROOF) Questionnaires for Evaluation of Pediatric Upper and Lower Extremity Fracture Outcomes*

##### **Prix Cy-Frank** : L'innovation en recherche orthopédique, en collaboration avec la Société de recherche orthopédique du Canada (SROC)

Le Dr Devin Lemmex (Winnipeg, Manitoba) – *The impact of varying weightbearing restrictions on postoperative outcomes following arthroscopic surgery for femoroacetabular impingement: a randomized pilot*

## **Bourses de recherche du programme de l'Héritage de la recherche orthopédique au Canada (HROC) : Projets de recherche nouveaux et novateurs**

Le D<sup>r</sup> W. Brent Edwards et la D<sup>re</sup> Prism Schneider (Calgary, Alberta) – *Effects of high-dose bisphosphonate treatment on fatigue properties and fracture patterns in ovariectomized rabbits*

Les D<sup>rs</sup> Brent Lanting et Matthew Teeter (London, Ontario) – *Hybrid PET/MRI imaging of joint stiffness in total knee arthroplasty*

Les D<sup>rs</sup> Evangelos Tyrpenou et John Antoniou (Montréal, Québec) – *Influence of Lumbar Spine Fusion on Total Hip Replacement Patients*

## **Prix d'innovation communautaire** : Recherche par des orthopédistes en milieu communautaire

La D<sup>re</sup> Marie Gdalevitch (Montréal, Québec) – *Randomized comparison between narcotic free multimodal anesthesia and standard of care anesthesia for hallux valgus patients undergoing a percutaneous distal metatarsal osteotomy: a multi-center trial*

## **Première Bourse de recherche de la CSES** : Recherches concertées sur l'épaule ou le coude

Le D<sup>r</sup> Danny P. Goel (Vancouver, Colombie-Britannique) – *Immersive Virtual Reality Effectiveness in Orthopaedic Education: A Randomized Controlled Trial*

## **Bourse d'études *Bones and Phones*** : Contribution d'un résident à l'amélioration de la santé de l'appareil locomoteur

Le D<sup>r</sup> David Stockton (Université de la Colombie-Britannique), pour son rôle dans le projet intitulé *A Low Cost Orthopaedic Traction Device for Low- and Middle-Income Countries*

## **Prix Robin-Richards de la recherche sur les membres supérieurs**

Le D<sup>r</sup> Ivan Wong (Halifax, Nouvelle-Écosse) – *Bridging Allograft Reconstruction is Superior to Maximal Repair for the Treatment of Chronic, Massive Rotator Cuff Tears – Results of a Prospective, Randomized, Controlled Trial*

## **Bourse de voyage Anica Bitenc** : Financement de la tournée d'un lauréat de Slovénie, de Croatie ou de Serbie

Le D<sup>r</sup> Damjan Dimnjakovic, Croatie

Financement octroyé grâce aux fonds recueillis pendant le **Défi des pas** ainsi que la marche de la campagne **Hip Hip Hourra!** :



Banff Sport Medicine Foundation (Banff, Alberta) : Soutenir une étude sur les résultats obtenus à la suite d'une reconstruction du ligament croisé antérieur (LCA) intitulée *Clinical, Functional and Patient-reported Outcomes of ACL reconstruction in Paediatric Patients*

Saskatoon City Hospital (Saskatoon, Saskatchewan) : Soutenir la participation continue de la division d'orthopédie à de multiples projets de recherche

## Réalisations : 2020-2021

### SENSIBILISATION

#### Objectif :

Fournir des ressources fiables et approuvées par des orthopédistes destinées à aider les patients dans leur cheminement orthopédique.

#### Aperçu :

- Accès régulier par des patients, leurs fournisseurs de soins et d'autres personnes à la bibliothèque virtuelle, à [whenithurtstomove.org/fr](http://whenithurtstomove.org/fr), qui propose livrets et vidéos sur de nombreux aspects de l'orthopédie
- Renseignements et conseils pratiques transmis aux abonnés du bulletin *LiaisonOrtho*, diffusé trois fois l'an

#### Détails :

Bibliothèque virtuelle – La bibliothèque virtuelle de la FCO, accessible à [www.whenithurtstomove.org/fr](http://www.whenithurtstomove.org/fr), propose des vidéos, livrets et dépliants. Les livrets *La planification pour des résultats optimaux* et *Bougez!*, conçus pour les patients en attente d'une chirurgie de la hanche ou du genou ou en rétablissement, continuent d'être des téléchargements populaires. Les gens ont aussi consulté les livrets sur les fractures de la hanche et la chirurgie au pied et à la cheville, de même que le dépliant *Cesser de fumer pour une intervention chirurgicale réussie*.

Le site Web de la Fondation ([www.whenithurtstomove.org](http://www.whenithurtstomove.org)) a été consulté plus de 146 000 fois au cours de l'exercice.

### SOINS

#### Objectif :

Fournir un soutien fiable et fondé sur des données probantes aux personnes ayant des troubles des os et des articulations.

#### Aperçu :

- Possibilité, grâce au programme *Connexion Ortho*, pour les patients en attente d'une chirurgie de discuter avec un bénévole formé qui a déjà subi une intervention semblable. Le programme contribue à réduire l'isolement et à atténuer les craintes courantes par rapport à la chirurgie.
- Poursuite de la croissance de la version canadienne de Good Life with osteoArthritis in Denmark (GLA:D<sup>MD</sup>), un programme de sensibilisation et d'exercices à l'intention des personnes atteintes d'arthrose aux hanches ou aux genoux. Le programme est mené par Santé des os et des articulations au Canada, une division de la FCO, qui a continué de former des physiothérapeutes et d'autres professionnels de la santé pour qu'ils puissent offrir le programme GLA:D à leurs patients.
- Poursuite du programme en collaboration avec la Société de l'arthrite, qui donne accès à des rendez-vous virtuels en physiothérapie
- Partenariat dans le cadre de la campagne « Soins, la voie rapide », conçue par Mobilize Canada afin de soutenir les patients en attente d'une chirurgie orthopédique

#### Détails :

*Connexion Ortho* – Au cours du dernier exercice, nous avons jumelé plus de 80 patients en attente d'une chirurgie à des bénévoles dûment formés. Les patients participants ont pu exprimer leurs préoccupations et en apprendre davantage sur les arthroplasties de la hanche et du genou, et les chirurgies de l'épaule, du rachis, du pied et de la cheville, entre autres.

GLA:D<sup>MC</sup> Canada, un programme de sensibilisation et d'exercices à l'intention des personnes atteintes d'arthrose aux genoux ou aux hanches, était offert dans toutes les provinces, à l'exception du Québec, où la formation a eu lieu à la fin de 2020. Le programme était aussi offert au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest. Depuis le lancement du programme, plus de 1 500 professionnels de la santé ont été formés, et le programme a été offert dans 269 cliniques à 5 707 patients atteints d'arthrose aux genoux ou aux hanches. En raison de la pandémie de COVID-19, le programme est passé en mode virtuel en 2020. Cela a touché le programme de certification comme le programme clinique; 207 personnes ont participé au programme en ligne, tandis que 111 autres ont profité d'une combinaison de séances virtuelles et en personne. Le programme permet de faire le suivi des résultats pour les patients en



début de programme, après trois mois et après un an. Les résultats indiquent que 52 % des personnes atteintes d'arthrose aux hanches et 61 % de celles atteintes d'arthrose aux genoux présentaient une réduction significative sur le plan clinique de la douleur (20 % et 28 % respectivement). Pour ce qui est de la qualité de vie, 54 % des personnes atteintes d'arthrose aux hanches et 63 % de celles atteintes d'arthrose aux genoux présentaient une amélioration significative qui leur a permis de reprendre les activités qu'ils aimaient.

À l'approche de la fin de l'exercice, la pandémie de COVID-19 demeurait un enjeu majeur partout dans le monde. Au Canada, la pandémie continuait d'entraîner l'annulation de milliers de chirurgies orthopédiques. La FCO a maintenu son partenariat avec la Société de l'arthrite afin d'aider les patients avant et après une chirurgie à avoir accès virtuellement à du soutien en physiothérapie. De plus, la FCO a participé à la campagne « Soins, la voie rapide » conçue par Mobilize Canada, une coalition d'orthopédistes, d'organismes à but non lucratif et d'entreprises œuvrant au soutien des patients en attente d'une chirurgie orthopédique.

## **Misons sur une vie sans douleur**

*Misons sur une vie sans douleur*, une vaste campagne de collecte de fonds de la FCO, vient souligner le fait que nous croyons que, avec du soutien, nous POUVONS concrétiser notre vision d'une *mobilité sans douleur pour toute la population canadienne*. La campagne lancée en 2016 comporte deux objectifs de financement :

- Élargir considérablement la portée des programmes de financement de la recherche de la FCO afin de veiller à ce que les chercheurs canadiens disposent des fonds nécessaires pour mener leurs projets novateurs en orthopédie.
- Poursuivre les investissements de la FCO dans ses programmes de sensibilisation et de soins.

La cinquième année de la campagne a aussi été très fructueuse, et il faut particulièrement en remercier nos partenaires, qui font de la FCO un organisme dynamique de qualité mondiale.

## **Voici les partenaires de la campagne Misons sur une vie sans douleur 2020-2021 :**

### **Bienfaiteur**



### **Parrain**



### **Contributeurs**



Nelson Arthur Hyland Foundation

Sunnybrook Orthopaedic Associates

## Activités de financement

La FCO tient deux activités-vedettes chaque année, proposant une occasion de participer à une activité agréable tout en recueillant des fonds pour la recherche, la sensibilisation et les soins en orthopédie.

La classique de golf de bienfaisance annuelle Bad to the Bone, qui a habituellement lieu à l'été, a été remplacée par une vente aux enchères en ligne en 2020. L'activité s'est déroulée pendant une semaine en septembre et a permis de recueillir 45 000 \$.



Les Canadiens et Canadiennes qui voulaient être actifs en soutien à la FCO ont pu le faire lors de nos marches :

- La marche de 1 km organisée à Saskatoon dans le cadre de la campagne *Hip Hip Hourra!* est devenue une marche virtuelle en 2020. Elle a eu lieu le 3 octobre. Cinq orthopédistes, leurs patients et des amis de la FCO ont participé à l'activité de collecte de fonds.
- Le Défi des pas 2020, une activité de 5 jours pendant lesquels les participants tentent de marcher au moins 10 000 pas par jour, a quant à lui eu lieu à la mi-octobre.

La marche et le Défi des pas ont permis de recueillir 18 000 \$. Les fonds recueillis ont servi à soutenir les programmes nationaux de la FCO, de même que des programmes communautaires d'orthopédie.



Marche virtuelle *Hip Hip Hourra!*

## État condensé de la situation financière

Au 31 mars 2021

<b>ACTIF</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>
Actif à court terme	1 602 094	1 547 851
Équipement	704	1 005
Actif incorporel	3 927	5 610
Investissements à long terme	<u>19 660</u>	<u>18 609</u>
	<u>1 626 385</u>	<u>1 573 075</u>
<b>PASSIF ET ACTIF NET</b>		
Passif à court terme	338 632	329 943
Actif net	<u>1 227 753</u>	<u>1 243 132</u>
	<u>1 626 385 \$</u>	<u>1 573 075 \$</u>

### État des résultats

#### **Recettes**

Dons assortis d'un reçu	216 095	286 278
Dons sans reçu	27 463	32 825
Dons d'organismes de bienfaisance	15 198	22 939
Financement gouvernemental	105 580	0
Autres recettes	336 221	535 904
<i>Recettes totales :</i>	<u>700 557 \$</u>	<u>877 946 \$</u>

#### **Dépenses**

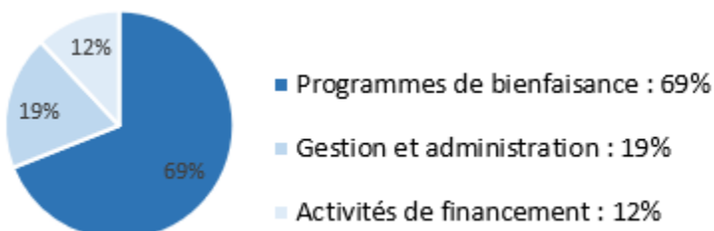
Programmes de bienfaisance et recherche	494 232	637 762
Gestion et administration	136 775	121 334
Activités de financement	84 929	130 615
Dons à d'autres organismes de bienfaisance et donateurs reconnus	0	0
Autre	0	0
<i>Dépenses totales :</i>	<u>715 936 \$</u>	<u>889 711 \$</u>

**Excédent (déficit) des recettes sur les dépenses**      **(15 379 \$)**      **(11 765 \$)**

Les finances de la Fondation Canadienne d'Orthopédie ont été vérifiées par Henderson Partners LLP. Les états financiers vérifiés sont disponibles sur demande.

### **Votre contribution fait du chemin**

N'ayez crainte : votre argent est investi avec prudence. Votre soutien permet de changer des vies, en aidant la Fondation à concrétiser sa mission en matière de recherche en orthopédie, de sensibilisation des patients et de soins.



# Merci à tous les donateurs du Club206

(Dons reçus entre avril 2020 et mars 2021)

<b>1000 \$ et plus</b> Bernard Badley David Dunsmore Foster O. Finell Kathryn Jones Lewis Jackson and Dale Gardiner Foundation Sisters of Providence of St. Vincent De Paul	<b>De 206 \$ à 499 \$</b> Joe Arling Olive Barr Douglas R. Beaumont Kenneth B. Blasius Karel Boon Norman E. Bottum Evelyn F. Bowersock Rea Braithwaite Sanford Brubacher William Carson Katherine Cartwright Michael M. Clarke Martha K. Clendenning Jane K. Davidson Murray Dickson Anne Dooley Laurette Eischen Kenneth W. Gee Clara Geul Judy D. Gibson Robert & Joanne Gloin Jay Gould Trish Greenhow	Salvator S. Hara Yvonne Hoff Dee Hopley Amy Ingratta Irene F. Johansen Shelby L. Jones Philip R. Kiely Gerry D. Kitson Joanne Liberatore Wendy Dawn Long Michael Manley-Casimir Ronald Manzer Paul Marchand Esterina Mastronardi Walton McCaslin Ken McIntosh Lawrence McNabb Jonathan McRae Anna Mikula George A. Milne Ruth Morrison Rodney H. Murrell	Darlene & Joe Nast Herb D. Neufeld Jean Park Dan Parliament Patterson Family Prince Albert Firefighters Charity Leslie Quackenbush Sherry J.Y. Richardson Judith & Wilson Rodger Peter Rowlands Arthur G. Ryman Donald A. Sealey Ruth E. Shillington Malcolm D. Smith Linda E. Spires Mary Lou Strathdee David and Loretta Unger Leo J. Walsh Gary Watling William Westaway Gerald J. White
<b>De 500 \$ à 999 \$</b> Daphne J. Arnason Karen Auzins Michael Bentley Nancy E. Carson William & Inge Christie John Clarkson Bonnie Gowanlock Patricia King Kerby Lowen Sisters of Saint Martha Ronley Sutherland William Vermeer Charles J. Wilson			

## ***Nous vous remercions de votre généreux don.***

La Fondation Canadienne d'Orthopédie (FCO) est reconnaissante envers tous ses généreux donateurs et toujours heureuse d'en souligner publiquement la contribution. Tout donateur qui préfère que son nom ne soit pas publié sur le site de la FCO peut écrire à [mailbox@canorth.org](mailto:mailbox@canorth.org). La FCO s'engage à respecter les préférences de ses donateurs.

# Merci à tous les orthopédistes qui ont fait un don

(Dons reçus entre juin 2020 et juin 2021)

<p><b>10 000 \$ et plus</b> Sunnybrook Orthopaedic Associates</p> <p><b>De 2 000 \$ à 5 000 \$</b> Hans J. Kreder Colin D. Landells Thomas V. Smallman Veronica Wadey Tracy L. Wilson</p> <p><b>De 1 000 \$ à 9 999 \$</b> Gregory M. L. Buchko Raphaele Charest-Morin Olivia Yue Yue Cheng T. Derek V. Cooke Michael J. Dunbar William N. Dust Maureen A. Finnegan Gordon R. Goplen* Pierre Guy Ian J. Harrington Kevin A. Hildebrand Geoffrey H. Johnston R. Mervyn Letts Steven J.M. MacDonald* Edward C.O. Masson Michael J. Monument Michelle O'Neill Peter C.R. Schuringa* John Young Song Pascal-Andre Vendittoli James P. Waddell C. Stewart Wright</p> <p><b>De 500 \$ à 999 \$</b> Danny Arora Paul-Edgar Beaulé* Etienne L. Belzile Eric Bohm* Erin L. Boynton Heather Brien Sasha Carsen James A. Collicutt Chad P. Coles Sukhdeep Dulai Peter Ferguson John A. Gordon S. Mark Heard Patrick D.G. Henry Kenneth W. James Victor T. Jando</p>	<p>James G. Jarvis Anthony E. King Graham J.W. King Kevin Koo Justin LeBlanc* Jennifer Leighton Harsha Malempati Bradley Meulenkamp Marc J. Moreau Kevin G.S. Orrell* James N. Powell Peter R. Rockwood David Sauder* Prism Schneider Brendan Sheehan Franklin H. Sim Marvin Tile Hans K. Uthhoff Andrew Urmson Monika Volesky Christine Walton Peter Y.O. Yao</p> <p><b>De 250 \$ à 499 \$</b> Gregory A. Abelseth John Antoniou Terry Axelrod Thomas A. Barnhill Heather Barske J. Thomas Bertoia John G. Birch Hugh U. Cameron John Mac Neill Campbell Marie-Andree Cantin Marcia L. Clark Ronald A. Dimentberg Darren S. Drosdowech R.H. Brett Dunlop Joel A. Finkelstein Jennifer A. Fletcher Michael H.G. Ford Jeffrey D. Gollish John Patrick Harrington Jan Louis Henning Robert M. Hollinshead* Heather R. Jackman Richard Jenkinson Herman Johal Seenarine Jugdeo William J. Kraemer Peter Lapner* Ross K. Leighton</p>	<p>Barry W. Malcolm Paul Marks William M.J. McIntyre Cassandra Mierisch Farhad Moola Diane Nam David R. Nelson Markku Nousiainen David Otto Christopher J. Parfitt Stephane Pelet Bheeshma Ravi Robin R. Richards C. Glen Richardson Steven J. Richie Joseph Schatzker David J.G. Stephen S. Sebastian Tomescu Tudor Tufescu Kelly George Vince Gregory A. Vrabec David Wasserstein Jason R. Werle David G. Wiltshire Albert J. Yee Alastair S.E. Younger Thair Yousif</p> <p><b>De 100 \$ à 249 \$</b> Paul A. Anderson Pierre-Marc April George S. Athwal Davide D. Bardana Maurice A. Bent Mohit Bhandari Shashi B. Brijlall Richard E. Buckley Sarah Burrow Philip J. Burton Sally Clark Mario Corriveau Gordon A. Crawford Gwyneth deVries Norbert Dion Iain G. Dommissie Peter J. Dryden Rejean Dumais Antoine Gaspard Alan M.J. Getgood Peter Glavas R. Andrew Glennie Nelson V. Greidanus</p>	<p>Edward J. Harvey Laurie A. Hiemstra Jason Howard Claude Hudon Mathilde Hupin Ahaoiza Isa Alain Jodoin Marc-Olivier Kiss Michaela Kopka Stephen F. Kwan Michael Lapner Paul Man-Kee Leung Brendan D. Lewis Stephen J. Lewis Raymond Long Peter B. MacDonald Marc-Andre Magalhaes-Grave Meaghan Marien Robert Marien Brenda A. Markland Mireille Marquis Ryan Martin Kishore Mulpuri Curtis Myden Charles Noronha Peter J. O'Brien Olanrewaju Okusanya Elliott M. Pally Odette Perron Brad Petrisor David R. Pichora Huw Rees Kevan Saidi Kevin Smit Benjamin Smith W. Peter Southcott William D. Stanish Jonathan F. Stone Gregory Stranges John Street Charles V. Thompson Paul Van Zyl Christopher H. Watson R. Baxter Willis Mitchell J. Winemaker Keith Wolstenholme Lu Zhang</p> <p><i>* Donateurs mensuels actuels</i></p>
--	---	---	--

## Vision, mission et valeurs

La vision et la mission de la Fondation Canadienne d'Orthopédie guident la façon dont nous menons ses activités. Nous relevons les défis inhérents à notre mission avec toute l'intégrité et tout le respect auxquels notre personnel, nos bénévoles, nos amis et la population peuvent s'attendre d'un organisme de bienfaisance en santé au Canada.

### **Notre vision :**

Une mobilité sans douleur pour toute la population canadienne

### **Notre mission :**

Atteindre l'excellence en matière de santé des os et des articulations et de mobilité en faisant progresser la recherche sur l'appareil locomoteur, la sensibilisation et les soins.

### **Nos valeurs :**

**Les gens :** Nous œuvrons à défendre les intérêts des patients et de leur famille, mais aussi des spécialistes qui leur prodiguent des soins et de toute personne qui aura éventuellement besoin de soins orthopédiques au Canada.

**Incidence sur la santé :** Nous contribuons à la santé communautaire et nationale en travaillant avec les bénévoles, les patients, les professionnels, les gouvernements et l'industrie afin d'assurer l'accès en temps opportun à des soins orthopédiques de qualité.

**Bonne gouvernance :** Nous nous engageons à faire preuve d'excellence dans la gouvernance de notre organisation, à la fois sur les plans éthique, moral et légal et par rapport à notre mission.

Fondation Canadienne d'Orthopédie  
C.P. 1036, Toronto (Ontario) M5K 1P2  
416-410-2341

[whenithurtstomove.org/fr](http://whenithurtstomove.org/fr)

N° d'org. de bienfaisance enregistré : 89059 4740 RR0001



## Conseil d'administration 2020-2021

### **Président du conseil d'administration**

D<sup>r</sup> Pierre Guy, Vancouver (C.-B.)

### **Président sortant**

D<sup>r</sup> Geoffrey H. Johnston, Victoria (C.-B.)

### **Vice-président**

D<sup>r</sup> Hans J. Kreder, Toronto (Ont.)

### **Trésorier**

Tim Miron, Burlington (Ont.)

### **Secrétaire**

Michael A. Spears, Toronto (Ont.)

### **Membres du conseil d'administration**

Sherwood Bassin, Oshawa (Ont.)

D<sup>r</sup> Richard E. Buckley, Calgary (Alb.)

Kent Davison, Edmonton (Alb.)

D<sup>re</sup> Sukhdeep Dulai, Edmonton (Alb.)

Whitney Hammond, Burlington (Ont.)

D<sup>r</sup> Kevin A. Hildebrand, Calgary (Alb.)

D<sup>r</sup> Ross K. Leighton, Halifax (N.-É.)

Tony Moro, Nobleton (Ont.)

Kathryn A. Smith, Ancaster (Ont.)

D<sup>re</sup> Monika Volesky, Montréal (Qc)

### **Administration**

Doug Thomson, directeur général intérimaire

### **Comité d'examen scientifique et médical**

#### **Représentant du conseil d'administration :**

D<sup>re</sup> Sukhdeep Dulai, Edmonton (Alb.)

D<sup>r</sup> Peter Dryden, Victoria (C.-B.)

Kira Ellis, Calgary (Alb.)

D<sup>re</sup> Jennifer Fletcher, Saint John (N.-B.)

D<sup>r</sup> Yves Laflamme, Montréal (Qc)

D<sup>r</sup> Brendan D. Lewis, Corner Brook (T.-N.-L.)

D<sup>r</sup> Stefan Parent, Montréal (Qc)

D<sup>r</sup> John Theodoropoulos, Toronto (Ont.)

D<sup>re</sup> Veronica Wadey, Toronto (Ont.)

Dr Albert Yee, Toronto (Ont.)

### **Comité de la recherche**

#### **Président et représentant du conseil d'administration :**

D<sup>r</sup> Richard E. Buckley, Calgary (Alb.)

D<sup>r</sup> Brian F. Eames, Saskatoon (Sask.)

D<sup>re</sup> Marie Gdalevitch, Montréal (Qc)

D<sup>r</sup> Nelson Greidanus, Vancouver (C.-B.)